

Globális tanulmány a prosztatatarák miatt elvesztett élet évekről

The Prostate, 2022; DOI: [10.1002/pros.24360](https://doi.org/10.1002/pros.24360)

Kulcsszavak: globális egészségügy, népegészségügy, rákos megbetegedések, prosztatatarák, Global Cancer Observatory, Egészségügyi Világszervezet

Forrás Internet-helye: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/pros.24360?af=R> ;

Global Cancer Observatory: <https://gco.iarc.fr/> ;

<https://population.un.org/wpp/Download/Standard/Mortality/> ;

<https://www.who.int/data/data-collection-tools/who-mortality-database>

A prosztatatarákhoz világviszonylatban magas halálozás társul. A prosztatatarák miatt elvesztett életévek (years of life lost – YLL) száma 2040-ig összességében megduplázódhat. Angol kutatók a prosztatatarákban elhunytak életkora és a velük egykorú lakosság várható élettartama közötti különbség alapján számították ki a ténylegesen elvesztett életévek számát. Adatforrásaik: a prosztatatarák miatti halálozás vonatkozásában a *Global Cancer Observatory* és az Egészségügyi Világszervezet adatbankjai, az általános lakossági várható élettartam vonatkozásában az ENSZ gazdasági és szociális osztályának (*United Nations Department of Economic and Social Affairs – UN-DESA*) adatai.

2020-ban az 50 év fölötti férfiak körében a prosztatatarák miatt elvesztett életévek száma elérte a 3,5 milliót. Az elvesztett életévek számának 40%-a a 75 év fölöttiekre jutott. Az elmúlt két évtized során az elvesztett életévek rátája számos ázsiai és afrikai országban növekedett, az észak-amerikai és európai országokban csökkent.

A prosztatatarák miatt elvesztett életévek életkor szerint standardizált rátája (100.000 férfira) 2020-ban az Egyesült Államokban 485 (95%-KI 483, 487), Németországban 585 (95%-KI 582, 589), Namíbiában 1.022 (95%-KI 960, 1086) Jamaicán 2.079 (95%-KI 2032, 2126) volt.

Az elvesztett életévek száma 2040-ig megduplázódhat és elérheti a 7,5 milliót. A prognózis szerint a legmagasabb növekedési ráta Afrikában, Ázsiában, Latin-Amerikában és a Karibi-térségben várható.

A szerzők szerint a prosztatatarák miatt elvesztett életévek száma tekintetében világviszonylatban jelentős különbségek mutatkoznak. A prosztatatarák okozta betegségteher a jövőben növekedni fog, mértéke pedig a szubszaharai övezetben, Kelet-Európában, Latin-Amerikában és a Karibi-térségben lesz a legmagasabb.